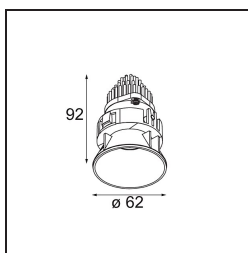


*Tetrix Oblique Recessed 62 1x IP55 LED 3000K Medium DE Black Chrome*



Mit Komponenten spielen, sie auf alle möglichen Arten zusammenfügen. Die Tetrix lädt Sie ein, ihr mit Designoptionen und Zubehör Ihre persönliche Note zu verleihen. Sie ist vielseitig einsetzbar, passt überall hin – und ihre Installation ist ein Kinderspiel.



### Spezifikationen

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Material                            | 13512280  |
| Typ der Lichtquelle                 | LED   |
| LED Typ                             | BRIDGELUX V8G8  |
| LED-Technologie                     | COB-LED   |
| CRI                                 | Min. 90   |
| Farbtemperatur                      | 3000K   |
| Lebensdauer                         | L90B10 bei 50.000 Stunden                               |
| Leuchtmittel enthalten              | Ja  |
| Anzahl Lichtquellen                 | 1   |
| CIE-Fluxcode                        | 100 100 100 100 94                                      |
| Binning (SDCM)                      | 2   |
| Lichtrichtung                       | Abwärts   |
| Optik                               | Kollimator  |
| Gemessene Abstrahlwinkel (°)        | 25,2  |
| Eingangsspannung                    | Konstantstrom-Treiber erforderlich                      |
| Schutzklasse                        | III   |
| Schutzart                           | 55  |
| Glühdrahtprüfung (°C)               | 850   |
| Innen/Außen                         | Innen   |
| Anwendung                           | Decke, Wand   |
| Montage                             | Einbau  |
| Ausschnittgröße (mm)                | ø68 for Frame Recessed; ø89 for Frame Recessed TrimLess |
| Einbautiefe (mm)                    | 110,0   |
| Verstellbarkeit                     | Not Applicable  |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1   |
| Primärfarbe & Primäres Finish       | Schwarz, Chrom  |
| Bruttogewicht (g)                   | 148,0   |
| Antriebsstrom (mA)                  | 350      500  |
| Min. forward voltage (Vf)           | 13,2      13,7  |
| Max. forward voltage (Vf)           | 15,0      15,4  |
| Connected load (W)                  | 5,0      7,2  |
| Lichtstrom pro Lampe (lm)           | 495      670  |
| Effizienz (lm/W)                    | 99      93  |
| UGR                                 | 7      8  |

---

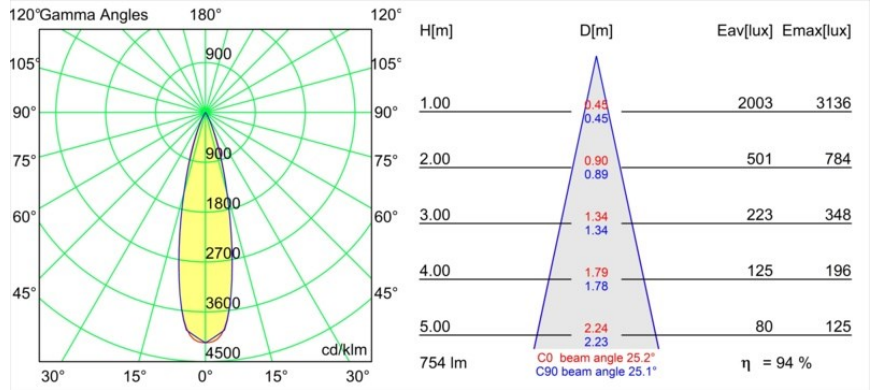
|           |  |
|-----------|--|
| Bemerkung | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tetrix Recessed Ring oder Tube Surface nicht enthalten</li><li>• Dies ist kein vollständiges Produkt. Es wird ein Tetrix Recessed Ring oder Tube Surface benötigt.</li><li>• Dies ist kein vollständiges Produkt. Es wird ein Tetrix Recessed Ring oder Tube Surface benötigt.</li></ul> |
|-----------|--|

---

**TM30 & CRI Diagramm**



**Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve**



Diagramm

**Optisches Zubehör**



- 13515032** Snoot 32 Black Structure
- 13515038** Snoot 32 White Matt



- 13515132** Honeycomb 33 Black Structure



- 13515232** Light Cone 44 Black Structure
- 13515238** Light Cone 44 White Matt

**Montagezubehör**



- 13510083** Ring Recessed 62 1x IP55 Black Matt
- 13510038** Ring Recessed 62 1x IP55 White Matt



- 13515430** Ring Recessed Trimless 62 1x



**13515530** Concrete Kit 62 150x150 1x



**13515630** Concrete Ring 62 Standard Installation Housing



**12293230** Plaster Kit Trimless 150x150 - 62 1x



**11624030** Installation Housing 140x250x100x210



**12292630** Gypsum Fibreboard 150x150

Wählen Sie das benötigte Zubehör